



Güvenilir

FDA ve EG 1935/2004 uyarınca izin verilen hammaddeler

Ekonomik

Kolay ve hızlı devreye alım

Kullanıcı dostu

Kolay montaj

Heksan depolama tankı

Heksan depolama tankında seviye ölçümü ve sınır seviye tespiti

Heksan çözücü madde, tepki besiyeri olarak, ayrıca sıvı yağ ve gres ekstraksiyonu olarak katılır. Renksiz, hafif benzin kokulu bu sıvı uçucudur ve kolay tutuşan buhar-hava karışımları oluşturur. Tank boşaltılırken hiçbir artık kalmayacak şekilde tamamen boşaltılmalıdır. Emniyetli bir depolama için mutlaka seviye ölçümü yapılmalıdır.

[Daha fazla detay](#)



VEGAPULS 6X

Heksan depolama tankında radarla yapılan temassız seviye ölçümü

- Alçak dielektrik sabiti olan malzemelerde dahi tank zeminine kadar yapılan ölçüm
- Radar huzmesinin yüksek odaklanabilme kabiliyeti sayesinde kesin ölçüm sonuçları
- Küçük proses bağlantıları sayesinde kolay kurulum

Ürün detayları



VEGASWING 63

Heksan depolama tankında sınır seviye tespiti için titreşimli sınır şalteri

- Ayar gerektirmeyen, malzemeye bağlı olmayan açma-kapama noktası sayesinde kesin sınır seviye tespiti
- Sensörün emaye kaplaması sayesinde sensörün agresif malzemelerden korunması ve uzun ömürlü kullanım
- Kontrol tuşu sayesinde ölçüm cihazının işletim halindeyken kolayca kontrolünün sağlanması

Ürün detayları

PRO

VEGAPULS 6X

Ürün detayları



Ölçüm aralığı - Distans
120 m

Proses sıcaklığı
-196 ... 450 °C

Proses basıncı
-1 ... 160 bar

Ölçüm hassasiyeti
± 1 mm

Frequency
6 GHz
26 GHz
80 GHz

Beam angle
≥ 3°

Maddeye temas eden kısımlar
PTFE
PVDF
316L
PP
PEEK

Dişli bağlantı
≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı
≥ DN20, ≥ ¾"

Hijyenik bağlantı
Clamp ≥ 1½" - DIN32676, ISO2852
Boru bağlantısı ≥ 2", DN50 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
hygienic fitting with tension flange DN32
hygienic fitting F40 with compression nut
Hygienic screw connections ≥ DN50 tube ø53 -
DIN11864-1-A
Hygienic flange connection ≥ DN50 DIN11864-2
Hygienic clamp connection ≥ DN50 pipe Ø53 - DIN11864-
3-A
DRD connection ø 65 mm
SMS 1145 DN51

PRO

VEGASWING 63

Ürün detayları



Proses sıcaklığı
-50 ... 250 °C

Proses basıncı
-1 ... 64 bar

Model
Standart
Hygienic applications
with gas-tight leadthrough
Boru uzantılı
with temperature adapter

Maddeye temas eden kısımlar
PFA
316L
Alloy C22 (2.4602)
Alloy 400 (2.4360)
ECTFE
Emaye

Dişli bağlantı
≥ G¾, ≥ ¾ NPT

Flanş bağlantısı
≥ DN25, ≥ 1"

Hijyenik bağlantı
Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852
Boru bağlantısı ≥ 1½", ≥ DN40 - DIN 11851
Varivent ≥ DN25
hygienic fitting F40 with compression nut
SMS 1145 DN51
SMS DN38
Hygienic fittings ≥ DN25 - DIN11864-1-A
Hygienic flange connection DIN11864-2-A;
DN60(ISO)ø60,3
SMS socket piece DN38 PN6

Conta malzemesi
no media contact

Gövde malzemesi
Plastik
Alüminyum
Paslanmaz çelik, hassas döküm
Paslanmaz çelik, elektrolizle parlatılmış

Koruma sınıfı
IP66/IP67
IP66/IP68 (1 bar)
IP65